



首页 | 研究所概况 | 国际交流 | 院地合作 | 科学研究 | 研究队伍 | 研究生教育 | 科学传播 | 科研成果 | 党群园地 | 信息公开

站内搜索

请输入关键字

GO

您现在的位置: 首页 > 新闻动态 > 学术会议

哥本哈根大学Henrik Vejre教授一行到城市环境研究所学术交流

景观可持续研究组 | 2018-01-30 | 【大 中 小】 【打印】 【关闭】

应景观可持续研究组邀请, 丹麦哥本哈根大学Henrik Vejre教授等一行4人于1月26-29日到城市环境研究所交流访问, 并做了学术报告。

Henrik Vejre教授做了题为“Green space planning in a growing metropolis Copenhagen 1900-2020”的报告, 详细介绍了哥本哈根市绿色空间规划的百年历史进程与经验。Hans Skov-Petersen教授做了“Bicyclists’ behavior and bicycle planning in Denmark- methods, finding, and perspectives”的报告, 介绍如何衡量骑乘者的行为特征及其与城市形态之间互动机制。Anne Margrethe Wagner博士的报告是“Co-design as a tool in urban planning - an interdisciplinary study from Copenhagen”, 介绍了共同规划如何创造城市空间与景观设计。Zhaowu Yu博士做了题为“Cooling efficiency and the threshold Value of Efficiency: A valuable indicator to assess the urban cool island effect and climate adaption planning”的报告, 介绍了在全球范围内城市冷岛的降温效应应具有区域性的阈值差别。

报告会由城市环境所郭青海副研究员主持。会后, 哥本哈根大学来访的教授学者们与城市所相关科研人员进行了深入交流与探讨, 实地考察了厦门生态城市建设和新农村发展, 为双方下一阶段的合作研究奠定了基础。



Henrik Vejre是丹麦哥本哈根大学地球科学与自然资源管理系教授, 景观规划与设计系主任, 兼任中国科学院大学中丹学院教授。他的主要研究方向是城市与景观生态、空间规划与城市农业。



(文: 何志超; 图: 陈希冀)

中华人民共和国科学技术部 Ministry of Science and Technology of the People's Republic of China | 国家自然科学基金委员会 National Natural Science Foundation of China | 厦门市科学技术局 Xiamen Science and Technology Bureau | 中华人民共和国生态环境部 Ministry of Ecology and Environment of the People's Republic of China | 福建省科学技术厅 Fujian Provincial Science and Technology Department | 中国科学院科技产出网 CAS Science and Technology Output Network



©2006-2014 中国科学院城市环境研究所 闽ICP备09043739号-1 版权所有 联系我们
地址: 中国厦门市集美大道1799号 邮编: 361021 Email: Webmaster@iuc.ac.cn

